

# Test Report

**Name of the sample: lead glass**

**Number of the sample: 2016-327**

**Dimension: 900mmx600mmx10mm**

**Quantity of the sample: 1 piece**

**Description of sample: Gray Solid Plate**

**Examination item: shielding capability of x-ray protective material**

**Examination standards: attenuation property test of x-ray protective material (GBZ/t147-2002)**

**Main equipment and the number: NE2550 the second degree doser J-067**

**DCI8500 precise current integrator TK30  
ionization chamber J-102**

**Date of examination: 4th, Apr, 2016**

**Date of sending the sample: 1<sup>st</sup>, Apr, 2016**

**Name of applicant company: JiaoZuo Changxin Technical Development of  
Radiation Protection co.,Ltd**

**Address of Applicant Company: No.3 Jiankang Road**

**Zip Code of Applicant Company: 454050**

**Tel: 15139168880**

## **Result of examination:**

**Lead equivalency: 2.4mmpb (120kv 2.5mmAL)**

**Expanded uncertainty: 6.0 % (k=3)**

# 检测报告

第 1 页, 共 1 页

样品名称: 铅玻璃板

样品编号: 2016-327

型号规格: ZF3 900mm×600mm×10mm

样品数量: 一块

样品性状: 淡黄色透明固体板状

检测项目: X 射线防护材料屏蔽性能检测

检测依据: X 射线防护材料衰减性能的测定 (GBZ/T147-2002)

主要仪器设备及其编号: NE2550 二级标准剂量仪 J-067

DCI8500 精密电流积分仪 TK30 电离室 J-102

检测日期: 2016 年 4 月 4 日 送样日期: 2016 年 4 月 1 日

委托单位名称: 焦作市长信防辐射技术开发有限公司

委托单位地址: 焦作市健康路 3 号

委托单位邮编: 454000

联系电话: 15139168880

检测结果:

铅当量: 2.4mmPb (120 kV 2.5 mA1)

扩展不确定度: 6.0% ( $k=3$ )

以下空白

授权签字人:

范属华

签发日期: 2016年4月4日

